

المملكة العربية السعودية إدارة تعليم الرياض المدرسة ب ٥٧	رؤية VISION 2030 وزارة التعليم	بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ	المادة العلوم الصف الثالث الزمن	الدرجة المستحقة
الاختبار النهائي لمادة العلوم للصف الثالث الابتدائي الفصل الدراسي الثاني لعام ١٤٤٣ - ١٤٤٢ هـ (الدور الأول)				
اسم الطالبة ..... الصف: .....				٤٠
السؤال الأول	السؤال الثاني	السؤال الثالث	السؤال الرابع	المجموع ٤٠ درجة
١٢ درجة	١٣ درجة	٤ درجة	١١ درجة	

١٢ درجة
---------

اجيبي عن الأسئلة التالية مستعينةً بالله .

### السؤال الأول :

ضعي رقم الإجابة الصحيحة من العمود (أ) بما يناسبة من العمود (ب) :

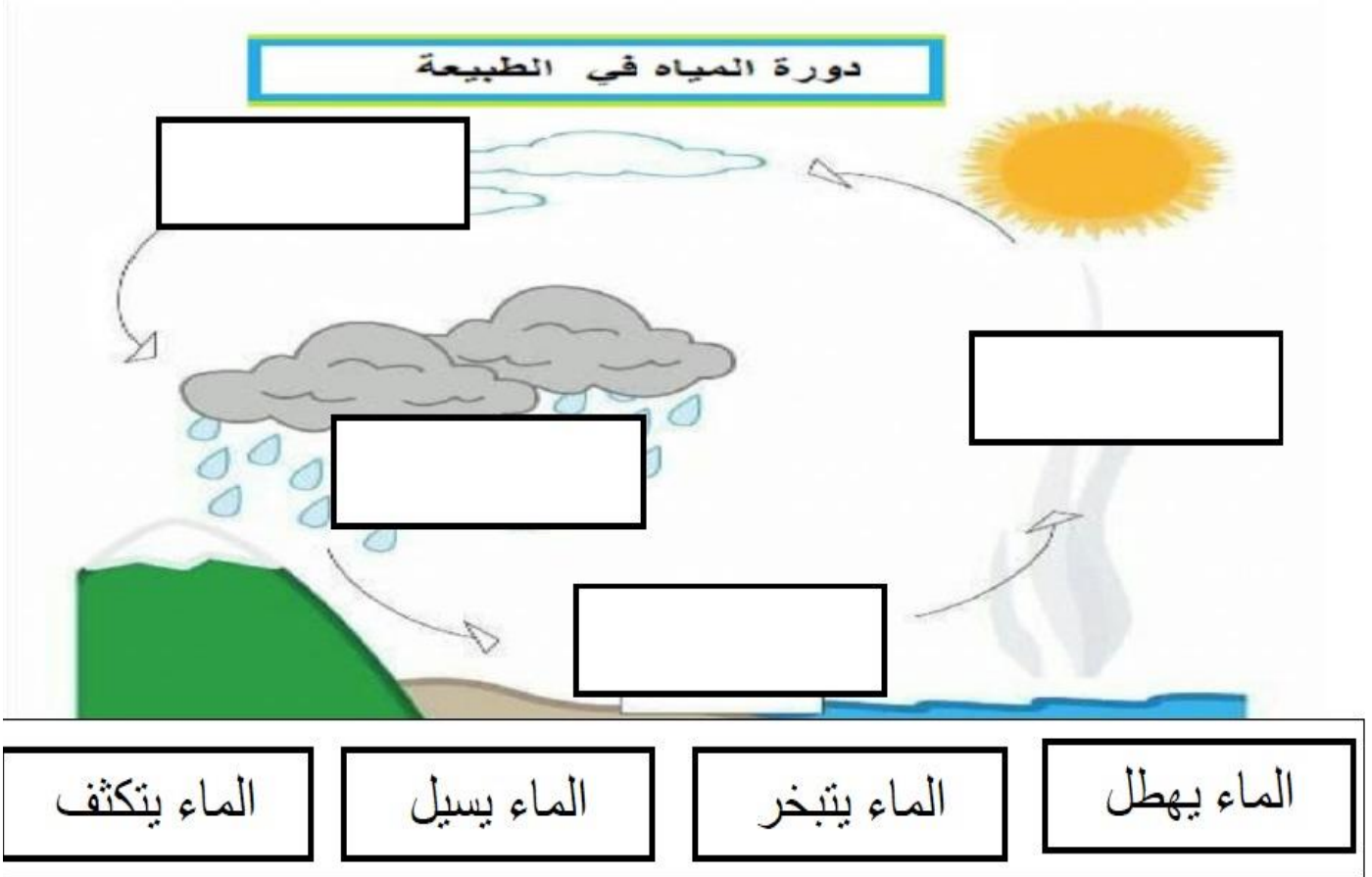
(أ)	(ب)
١/ درجة الحرارة	( ) تحول السائل إلى غاز
٢/ التبخر	( ) هي عاصفة مصحوبة بالرعد والبرق والأمطار الشديدة والرياح القوية
٣/ فصول السنة	( ) هي مقياس مدى سخونة الشئ أو برودته
٤/ العاصفة الرعدية	( ) هي الهواء المتحرك الذي أحس بدفعه أحيانا
٥/ الرياح	( ) أقسام من السنة لكل منها طقس مميز
٦/ من أشكال الهطول	( ) عاصفة تحمل فيها الرياح كميات كبيرة من الرمل والغبار والهواء
٧/ الثرمومتر	( ) مطر أو ثلج أو برد
٨/ العاصفة الرملية	( ) الهطول والرياح ودرجة الحرارة والضغط الجوي
٩/ البارومتر	( ) يستخدم لقياس درجة الحرارة
١٠/ العاصفة الثلجية	( ) عاصفة قوية مع رياح دوارة تتشكل على الأرض
١١/ عناصر الطقس	( ) مقياس الضغط الجوي
١٢/ الإعصار القمعي	( ) عاصفة مصحوبة بالثلج وتكون درجة الحرارة منخفضة والرياح قوية

**السؤال الثانى :****ضعي علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (X) أمام العبارة الخاطئة :**

- الدرجة
- ١/ تسبب العواصف الرملية الكثير من المشكلات الصحية خصوصًا للأنف والعيون والجهاز التنفسي ( ) ☐
- ٢/ يمكن أن تتشكل دورة الماء من دون الشمس ( ) ☐
- ٣/ مقياس سرعة الرياح الأنيمومتر ( ) ☐
- ٤/ أستطيع أن أبقى آمنًا إذا سمعت عن قدوم عاصفة رملية بأن أبقى في البيت وأغلق الأبواب والنوافذ وأستخدم الكمادات وأغطي أنفي بقماش مبلل بالماء ( ) ☐
- ٥/ الماء الساقط على سطح الأرض قد يتسرب إلى باطن الأرض ويصبح مياه جوفية ( ) ☐
- ٦/ عندما أخرج في الصباح الباكر أجد الرؤية غير واضحة أحيانًا والسبب في ذلك وجود الضباب ( ) ☐
- ٧/ يحتاج المزارع إلى معرفة الأحوال الجوية لتحديد مواعيد الزراعة والحصاد ( ) ☐
- ٨/ تبدأ أنواع الطقس القاسية عادة بتغير درجة الحرارة خلال اليوم ( ) ☐
- ٩/ تحدث ظواهر الطقس في طبقة الغلاف الجوي البعيدة عن الأرض ( ) ☐
- ١٠/ وجه الشبه بين الإعصار القمعي والإعصار الحلزوني ان كليهما عاصفة كبيرة مصحوبة برياح قوية ( ) ☐
- ١١/ دورة الماء هي حركة الماء المستمرة بين سطح الأرض والغلاف الجوي ( ) ☐
- ١٢/ المناخ هو حالة الطقس في مكان معين على مدى فترة زمنية قصيرة ( ) ☐
- ١٣/ التبخر هو تحول السائل إلى غاز ( ) ☐

## السؤال الثالث :

من خلال الشكل حددي ما يلي :



## السؤال الرابع :

اختاري الإجابة الصحيحة بوضع خط على الاختيار الصحيح :

الدرجة

١/ أى فصول السنة الأكثر حرارة فى وطنى :

( الصيف - الشتاء - الربيع )

٢/ ما اهمية الحيوانات للتربة :

( تقلل من تعريتها - تفتت التربة فتسمح بدخول الهواء والماء - تكون الصخور )

٣/ تسمى الصحارة التى تصل لسطح الأرض :

( اللابة - الغاز - القشرة )

٤/ أى مما يلى يعتبر مورداً غير متجدد :

( الوقود الأحفوري - الماء - الهواء )

٥/ المورد الذى يمكن تعويضة وإستعماله مرة أخرى هو :

( المورد المتجدد - الطاقة الشمسية - المستهلك )

٦/ أكثر أنواع التربة قدرة على الإحتفاظ بالماء :

( الرملية - الطينية - الغرينية )

٧/ ما التغيرات السريعة على سطح الأرض :

( الزلزال - الترسيب - التعرية )

٨/ فتحة فى القشرة الأرضية تندفع منها الصحارة :

( الزلزال - البركان - التجوية )

٩/ بقايا أو آثار مخلوقات حية عاشت فى الماضى البعيد :

( الأحفورة - المورد المتجدد - الوقود )

١٠/ تتغير درجة حرارة الهواء اثناء النهار بسبب :

( حرارة الشمس - الرياح - الغيوم - الرطوبة )

١١/ يطلق على النباتات والحيوانات :

( مورد غير متجدد - موارد متجددة - موارد غير طبيعية )

انتهت الأسئلة..

إعداد معلمات / الصف الثالث  
تمنياتنا لكُن بالتوفيق

المملكة العربية السعودية إدارة تعليم الرياض المدرسة ب ٥٧	رؤية VISION 2030 وزارة التعليم	بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ	المادة العلوم الصف الثالث الزمن	الدرجة المستحقة
الاختبار النهائي لمادة العلوم للصف الثالث الابتدائي الفصل الدراسي الثاني لعام ١٤٤٣ - ١٤٤٢ هـ ( الدور الأول ) نموذج الإجابة				
اسم الطالبة .....			الصف: .....	٤٠
السؤال الأول	السؤال الثاني	السؤال الثالث	السؤال الرابع	المجموع ٤٠ درجة
١٢ درجة	١٣ درجة	٤ درجة	١١ درجة	

١٢

١٢ درجة

اجيبي عن الأسئلة التالية مستعيناً بالله .

**السؤال الأول :****ضعي رقم الإجابة الصحيحة من العمود (أ) بما يناسبة من العمود (ب) :**

الدرجة	(ب)	(أ)
١	( ٢ ) تحول السائل إلى غاز	١/ درجة الحرارة
١	( ٤ ) هي عاصفة مصحوبة بالرعد والبرق والأمطار الشديدة والرياح القوية	٢/ التبخر
١	( ١ ) هي مقياس مدى سخونة الشيء أو برودته	٣/ فصول السنة
١	( ٥ ) هي الهواء المتحرك الذي أحس بدفعه أحيانا	٤/ العاصفة الرعدية
١	( ٣ ) أقسام من السنة لكل منها طقس مميز	٥/ الرياح
١	( ٨ ) عاصفة تحمل فيها الرياح كميات كبيرة من الرمل والغبار والهواء	٦/ من أشكال الهطول
١	( ٦ ) مطر أو ثلج أو برد	٧/ الترمومتر
١	( ١١ ) الهطول والرياح ودرجة الحرارة والضغط الجوي	٨/ العاصفة الرملية
١	( ٧ ) يستخدم لقياس درجة الحرارة	٩/ البارومتر
١	( ١٢ ) عاصفة قوية مع رياح دوارة تتشكل على الأرض	١٠/ العاصفة الثلجية
١	( ٩ ) مقياس الضغط الجوي	١١/ عناصر الطقس
١	( ١٠ ) عاصفة مصحوبة بالثلج وتكون درجة الحرارة منخفضة والرياح قوية	١٢/ الإعصار القمعي

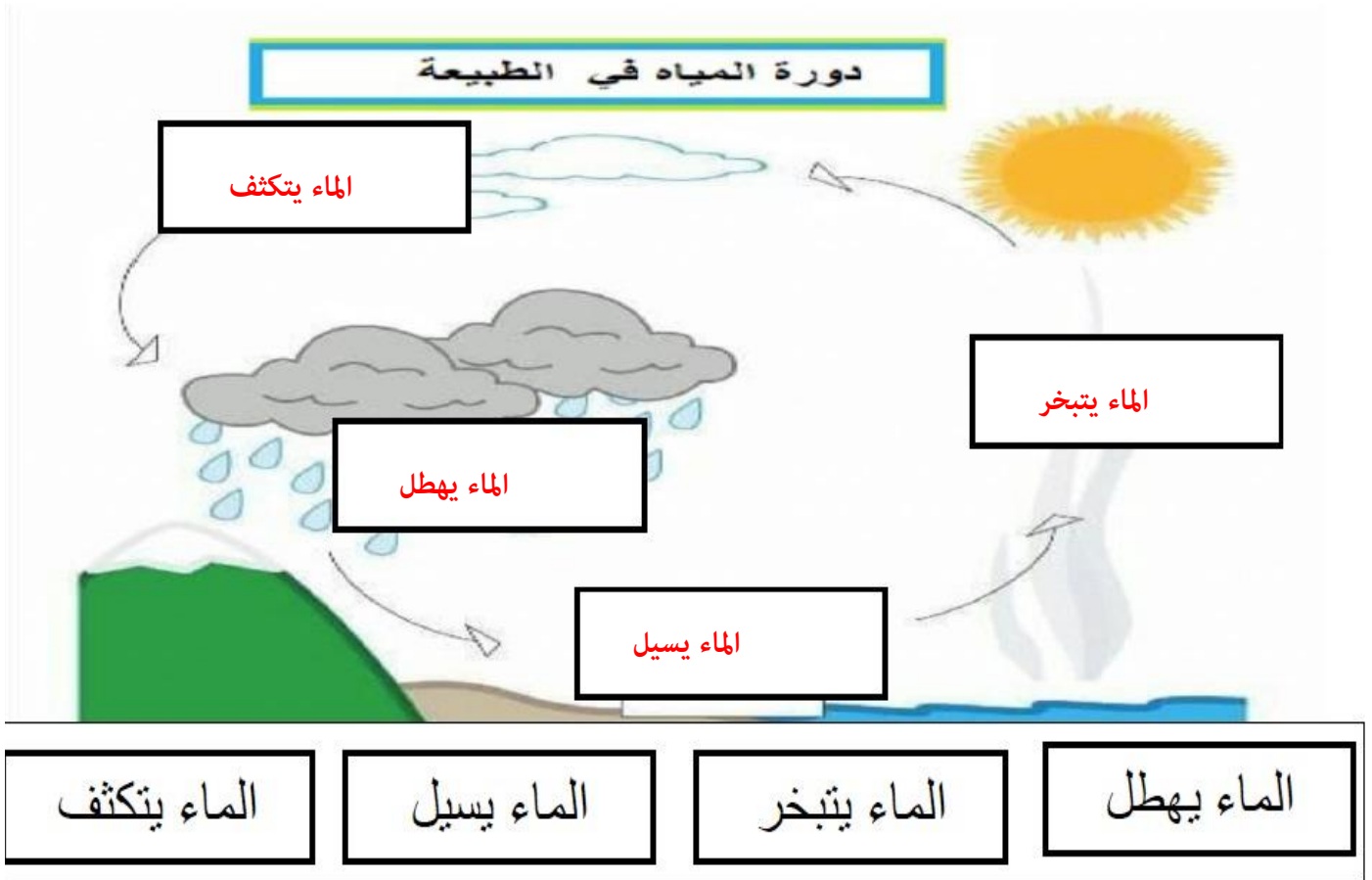
## السؤال الثاني :

ضعي علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (X) أمام العبارة الخاطئة :

- ١/ تسبب العواصف الرملية الكثير من المشكلات الصحية خصوصًا للأنف والعيون والجهاز التنفسي ( ✓ )
- ٢/ يمكن أن تتشكل دورة الماء من دون الشمس ( X )
- ٣/ مقياس سرعة الرياح الأنيمومتر ( ✓ )
- ٤/ أستطيع أن أبقى آمنًا إذا سمعت عن قدوم عاصفة رملية بأن أبقى في البيت وأغلق الأبواب والنوافذ وأستخدم الكمادات وأغطي أنفي بقماش مبلل بالماء ( ✓ )
- ٥/ الماء الساقط على سطح الأرض قد يتسرب إلى باطن الأرض ويصبح مياه جوفية ( ✓ )
- ٦/ عندما أخرج في الصباح الباكر أجد الرؤية غير واضحة أحيانًا والسبب في ذلك وجود الضباب ( ✓ )
- ٧/ يحتاج المزارع إلى معرفة الأحوال الجوية لتحديد مواعيد الزراعة والحصاد ( ✓ )
- ٨/ تبدأ أنواع الطقس القاسية عادة بتغير درجة الحرارة خلال اليوم ( X )
- ٩/ تحدث ظواهر الطقس في طبقة الغلاف الجوي البعيدة عن الأرض ( X )
- ١٠/ وجه الشبه بين الإعصار القمعي والإعصار الحلزوني ان كليهما عاصفة كبيرة مصحوبة برياح قوية ( ✓ )
- ١١/ دورة الماء هي حركة الماء المستمرة بين سطح الأرض والغلاف الجوي ( ✓ )
- ١٢/ المناخ هو حالة الطقس في مكان معين على مدى فترة زمنية قصيرة ( X )
- ١٣/ التبخر هو تحول السائل إلى غاز ( ✓ )

## السؤال الثالث :

من خلال الشكل حددي ما يلي :



## السؤال الرابع :

اختاري الإجابة الصحيحة بوضع خطٍ على الاختيار الصحيح :

الدرجة

١/ أى فصول السنة الأكثر حرارة فى وطنى :

١

( الصيف - الشتاء - الربيع )

٢/ ما اهمية الحيوانات للتربة :

١

( تقلل من تعريتها - تفتت التربة فتسمح بدخول الهواء والماء - تكون الصخور )

٣/ تسمى الصحارة التى تصل لسطح الأرض :

١

( اللابة - الغاز - القشرة )

٤/ أى مما يلى يعتبر مورداً غير متجدد :

١

( الوقود الأحفوري - الماء - الهواء )

٥/ المورد الذى يمكن تعويضة وإستعماله مرة أخرى هو :

١

( المورد المتجدد - الطاقة الشمسية - المستهلك )

٦/ أكثر أنواع التربة قدرة على الإحتفاظ بالماء :

١

( الرملية - الطينية - الغرينية )

٧/ ما التغيرات السريعة على سطح الأرض :

١

( الزلزال - الترسيب - التعرية )

٨/ فتحة فى القشرة الأرضية تندفع منها الصحارة :

١

( الزلزال - البركان - التجوية )

٩/ بقايا أو آثار مخلوقات حية عاشت فى الماضى البعيد :

١

( الأحفورة - المورد المتجدد - الوقود )

١٠/ تتغير درجة حرارة الهواء اثناء النهار بسبب :

١

( حرارة الشمس - الرياح - الغيوم - الرطوبة )

١١/ يطلق على النباتات والحيوانات :

١

( مورد غير متجدد - موارد متجددة - موارد غير طبيعية )

انتهت الأسئلة..

إعداد معلمات / الصف الثالث  
تمنياتنا لكُن بالتوفيق

المادة		علوم		بسم الله الرحمن الرحيم		المملكة العربية السعودية وزارة التعليم الإدارة العامة للتعليم بمنطقة ..... مدرسة .....	
الصف		الثالث الابتدائي		رؤية 2030 وزارة التعليم Ministry of Education Kingdom of Saudi Arabia			
الزمن		ساعة ونصف		اسئلة اختبار نهاية الفصل الدراسي الثاني (الدور الأول) العام الدراسي ١٤٤٢ - ١٤٤٣ هـ			
المراجع	المصحح	٤٠	التوقيع	التوقيع			
اسم الطالب		رقم الجلوس		.....		درجة فقط .....	

### استعن بالله ثم أجب عن الأسئلة التالية

#### السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة:



١- الحركة الفجائية لصخور القشرة الأرضية تسمى  
 أ- الزلزال  
 ب- البركان

٢- فتحة في القشرة الأرضية تندفع منها الصهارة تسمى :

أ-الزلزال  
 ب- البركان

٣- تسمى الصهارة التي تصل الى سطح الأرض :  
 أ- اللابة  
 ب- النباتات

٤- تتسبب البراكين في  
 أ-سقوط الامطار  
 ب-قتل المخلوقات الحية

٥- عملية تفتيت الصخور تسمى :  
 أ-التجوية  
 ب- التعرية

٦- مقياس درجة الحرارة يسمى :  
 أ-السهم الدوار  
 ب-الثرمو متر

٧- يمكن معرفة اتجاه الرياح عن طريق :  
 أ-السهم الدوار  
 ب- البارومتر

٨- من موارد الطاقة غير المتجددة :  
 أ-النفط  
 ب- الطاقة الشمسية

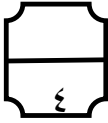
٩- بقايا النباتات والحيوانات المتحللة تسمى :  
 أ- الدبال  
 ب- طاقة الرياح

١٠- من الموارد الطبيعية غير المتجددة :  
 أ-الفحم الحجري  
 ب- طاقة الرياح



**السؤال الثاني : ضع علامة ( ✓ ) او علامة ( X ) امام العبارات التالية:**

- ١- الطقس هو معرفة حالة الجو في مكان معين خلال فترة قصيرة ( )
- ٢- مقياس الضغط الجوي يسمى البارومتر ( )
- ٣- العاصفة الرملية هي عاصفة تحمل فيها كميات من الثلج ( )
- ٤- الهطول هو الماء المتساقط من الغلاف الجوي ( )
- ٥- لمعرفة سرعة الرياح يمكن استخدام مقياس الانيمومتر ( )



**السؤال الثالث : صل من ( أ ) ما يناسب من ( ب )**

أ	ب
عملية نقل الفتات الصخري تسمى	الترسيب
عملية تجميع فتات الصخور تسمى	التعرية



**السؤال الرابع : ضع الكلمات التالية في الفراغ المناسب:**

( المناخ - دورة الماء - الرياح )

- ١- ..... هي الهواء المتحرك الذي احس بدفعه احيانا.
- ٢- ..... هي حركة الماء المستمرة بين سطح الأرض والغلاف الجوي .
- ٣- ..... هو حالة الطقس في مكان معين خلال فترة طويلة .

\*انتهت الاسئلة مع ثنيتاتي للجميع بالتوفيق والنجاح\*